



**ESTRUCTURA:**

- E.01- Fogal de llosa massissa vista
- E.02- Murri perimetral

**COBERTA:**

**COBERTA VENTILADA**

- C.V.01- Acabat de pedra calcària acabat tesquajat, guix 5cm format 100x50cm.
- C.V.02- Pòies, peus telescòpics, 5 punts de recolzament per peça
- C.V.03- Capa de repartiment de morter, 5cm
- C.V.04- Llàmina geotèxtil de políester
- C.V.05- Double placa d'aïllament tèrmic polièster extrudit, 25cm
- C.V.06- Double làmina impermeable amb reforços a les cantonades, buenes | juntes de dilatació
- C.V.07- Impregnació
- C.V.08- Capa de morter dramblicat, 3cm
- C.V.09- Formigó castià, format de pendents 3%, guix mltim 5cm
- C.V.10- Membrana elàstica perimetral
- C.V.11- Capada
- C.V.12- Element preferencial de formigó
- C.V.13- Barana d'alumini amb cables d'ajuda 110cm

**TANCAMENTS:**

**FAÇANA VENTILADA DE PEDRA**

- F.V.01- Aplacat de pedra calcària acabat tesquajat, guix 4cm format 100x50cm
- F.V.02- Ancloratge de rajolats, mecànic i vist
- F.V.03- Perfilera d'acer galvanitzat, cambra de 12 cm
- F.V.04- Esquadra de sostençat cada 100cm
- F.V.05- Aïllament tèrmic poliureta esponja, 5cm
- F.V.06- Mur de fabrica 'gero' amb làmina elàstica perimetral
- F.V.07- Placa de guix laminar adosa
- F.V.08- Aïreositat tintat en massa
- F.V.09- Membrana impermeable
- F.V.10- Perimetral
- F.V.11- Perimetral
- F.V.12- Fusteria d'alumini amb ruptura de pont tèrmic, finestra de lamelles horitzontals de vidre part inferior fixe
- F.V.13- Fusteria d'alumini amb ruptura de pont tèrmic, finestra de lamelles horitzontals de vidre part inferior fixe
- F.V.14- Barana d'alumini amb vidre, alçada 110cm

**PAVIMENTS:**

**PAVIMENT HABITATGE**

- P.H.01- Paviment de ges, 1,5cm
- P.H.02- Capa de formigó armat, 5,5cm
- P.H.03- Sistema de calcalfat a base de tubs de PVC col·locats sobre polietilè expandit, 4,5cm
- P.H.04- Làmina d'aïllament tèrmic i fonosorvent, manta de fibres recoberta amb un film de protecció sintètic, 3,5cm
- P.H.05- Làmina elàstica perimetral
- P.H.06- Sòcol perimetral
- P.H.07- Làmina impermeable, a les zones humides. Doblar a les cantonades

**PAVIMENT PASSEJERA I ESPAIS COMUNS OBERTS**

- P.P.01- Enrajolat de ges, 1,5cm
- P.P.02- Capa de repartiment de morter i protecció de les lames, 3cm
- P.P.03- Làmina geotèxtil de políester
- P.P.04- Làmina impermeable amb reforços a les cantonades, buenes | juntes de dilatació
- P.P.05- Impregnació
- P.P.06- Formigó col·ludat format de pendents 2%, guix mltim 3cm
- P.P.07- Làmina d'aïllament tèrmic i fonosorvent, manta de fibres recoberta amb un film de protecció sintètic, 3,5cm
- P.P.08- Membrana elàstica perimetral
- P.P.09- Sòcol perimetral
- P.P.10- Sòcol perimetral

**PAVIMENT HIBERNACLE**

- P.HI.01- Paviment de ges, 1,5cm
- P.HI.02- Capa de formigó armat, 11cm
- P.HI.03- Làmina d'aïllament tèrmic i fonosorvent, manta de fibres recoberta amb un film de protecció sintètic, 3,5cm
- P.HI.04- Làmina elàstica perimetral
- P.HI.05- Sòcol perimetral

**PARAMENTS INTERIORS:**

- DIVISIO HABITATGE-PASSEJERA**
  - D.H.P.01- Placa de guix laminar hidròfug, 1,5cm
  - D.H.P.02- Estructura del trassolat de guix laminar amb làmina elàstica perimetral, 4,8cm
  - D.H.P.03- Estructura del trassolat de guix laminar amb làmina elàstica perimetral, 4,8cm
  - D.H.P.04- Capa de fibra de malla massissa amb làmina elàstica perimetral hidràulic i fixat mecànicament amb cilsa espiga expansius. Es reforça amb perfilera a les cantonades.
  - D.H.P.05- Dues capes d'arrebossat amb aglomerat de resines orgàniques.
- D.H.P.06- Dues capes d'arrebossat amb aglomerat de resines orgàniques. La primera de les quals armada amb malla de fibra de vidre 5 x 5 mm i solapament de 10cm. La segona és llacat i està tintada en massa.
- D.H.P.07- Acabat interior demrajolat ceràmic a les zones humides.
- D.H.P.08- Dintel d'acer
- D.H.P.09- Premarc + Fusteria d'alumini amb ruptura de pont tèrmic, porta amb vidre translúcid

**DIVISIO HABITATGE-HIBERNACLE**

- D.H.HI.01- Premarc
- D.H.HI.02- Premarc + Fusteria d'alumini amb ruptura de pont tèrmic, part interior corredissa articulada amb porta i part superior fixe
- D.H.HI.03- Screener per a l'entornament espai d'estar

**DIVISIONS INTERIORS:**

- D.I.01- Placa de guix laminar estàndard, 1,5cm. A les zones humides, placa de guix laminar hidròfug.
- D.I.02- Estructura del trassolat de guix laminar amb làmina elàstica perimetral, 4,8cm
- D.I.03- Aïllament tèrmic i fonosorvent, fibra de vidre, 5cm
- D.I.04- Acabat interior demrajolat ceràmic a les zones humides.
- D.I.05- Porta corredissa
- D.I.06- Tauler d'aglomerat de la mateixa fusta que l'armari
- D.I.07- Armari d'aglomerat de portes corredisses

**DIVISIO DE LAMES**

- D.L.01- Lames fixes d'alumini subjectades mecànicament
- D.L.02- Subestructura, marc Perfil tubular d'acer galvanitzat, 70x70

**CEL·LANS WC (registrable)**

- CRWC01- Paquets fibra mineral barques
- CRWC02- Perfilera bidireccional coplanària

**INSTAL·LACIONS**

- I.01- Sània, rígida per instal·lacions. Se'n utilitzen dues, una per electricitat i telecomunicacions i l'altra per fontaneria.

**S2\_SECCIÓ 2**

